

Września, dnia 24 listopada 2017 r.



Gmina Września
ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września
NIP: 789-10-01-386. Regon 631253069



WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

dotyczy: przetargu nieograniczonego poniżej równowartości 5.225.000 euro na budowę drogi publicznej łączącej istniejącą drogę w rejonie Wrześnińskiej Strefy Aktywności Gospodarczej oraz terenu inwestycyjnego P4 ze skrzyżowaniem typu rondo w obrębie węzła autostrady A2.

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zmianami) oraz Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (siwz) wniesiono pytanie dotyczące przedmiotu zamówienia.

Pytanie

W Przedmiarze Robót na stronie 7, dziale 6.12 Przepusty z elementów prefabrykowanych, w punkcie 30. podano: „ Wykonanie przepustu z rury karbowanej strukturalnej HDPE o średnicy 600mm”. W punkcie 31. podano: „ Wykonanie przepustu z rury karbowanej strukturalnej HDPE o średnicy 500 mm”. Do wykonania przepustów mamy zamiar użyć rur z PP (polipropylenu) jako materiału równoważnego o takich samych parametrach projektowych jak przewidziane w SST rury z PEHD (polietylen). Rury z PP (polipropylenu) i z PEHD (polietylen) są produkowane wg tej samej normy PN-EN 13476, a materiały polipropylen i polietylen należą do jednej grupy surowców – poliolefin. Pytanie nasze kierujemy w odniesieniu do Zarządzenia nr 30 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 2 listopada 2006 roku, opublikowanego w opracowaniu pt: „ZALECENIA PROJEKTOWE I TECHNOLOGICZNE DLA PODATNYCH DROGOWYCH KONSTRUKCJI INŻYNIERSKICH Z TWORZYW SZTUCZNYCH”. Opracowanie to mówi w rozdziale 2.1.1. o materiałach stosowanych do produkcji rur. A mianowicie są to polipropylen (PP) i polietylen (PE). W związku z powyższym składamy zapytanie: Czy zamawiający dopuszcza stosowanie do budowy przepustów rur karbowanych z polipropylenu (PP)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zamiany rur karbowanych wykonanych z PEHD na rury karbowane wykonane z PP, pod warunkiem zachowania wymaganych parametrów wytrzymałościowych oraz pozostałych wymagań podanych w SST, dotyczących stanu powierzchni oraz wymaganych oznaczeń wyrobów.

Z up. BURMISTRZA
Tomasz Koralewski

Kierownik
Referatu Zamówień Publicznych

URZĄD MIASTA I GMINY
Referatu Inwestycyjnego
K. Stachowicz

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala (61) 640 40 40, sekretariat (61) 640 40 50, fax. (61) 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, www.wrzesnia.pl